

تنمية الصفات البدنية و المهارات الأساسية لبراعم كرة اليد (10-12 سنة) دراسة ميدانية بولاية بوالمة

عبد الطيف مثنه: أستاذ محاضر بمعهد التربية البدنية والرياضية - سيدى عبد الله -
جامعة الجزائر - 3

مقدمة

تعد كرة اليد من الألعاب الجماعية التي زاولها الإنسان منذ زمن بعيد، ظهرت خلال الحرب العالمية الأولى (1914-1918) ولم يمضى وقت طويل حتى احتلت مكانتها ضمن الألعاب الأخرى نظراً لما تتميز به اللعبة من سرعة حركة اللاعبين.

لقد أصبحت كرة اليد من الألعاب الرئيسية في الوسط الرياضي حيث تمارس في الأندية و مراكز الشباب و المدارس و هي تعتبر من الألعاب التي تعتمد أساساً على القاعدة أي التنس الصاعد الذي يضمن المستقل الواحد للعبة ، و لقد أثبتت الدراسات العلمية التي تم القيام بها في مجال التربية البدنية الرياضية أنه كلما كانت القاعدة الرياضية كبيرة يكون الحظ أوفر في ظهور الرياضيين الجدد .

إن معظم الدول المتطورة في كرة اليد تعتمد في التهوض بهذه اللعبة على تعليم وتنمية المبادئ الأساسية للاعب منذ الصغر و ذلك لتكلفته مع مرور الزمن من اكتساب الفنون والمهارات التي تجعله بخوض اللعبة بكل إرادة و عزيمة قوية في الفوز والنجاح . حيث أن هذه الدول تركز أساساً على النساء الذي يعتبر الخزان الرئيسي في الفوز والنجاح وصفق المواهب و اكتشاف اللاعبين الماهرين ، و بذلك أصبحت لهذه الدول مناهج و برامج تعليمية و تدريبية و تعلم و تطوير كرة اليد من الفئات المصغرى لأنها أيندت بذلك نسلاك الطريق الصحيح .

و نظراً إلى أن كرة اليد تحتاج إلى إيجاد فن الأداء والتكتيف للمبارزة والذى يتطلب خصائص حركية أساسية . فإنه يتوجب تعليم الماهرات والسمات الالزامية للاعب فى سنوات طفولته و شبابه المبكر ، و نعمل على تحسينها فى السنوات التالية للوصول بها إلى درجة الكمال ، نادرًا ما نستطيع إحداث لا يجد

يصل إلى المقدرة العالية على الأداء بعد أن يتعدي سن البلوغ دون أن يكون قد غرمت فيه هذه الأمس في سنوات عمره المبكرة .
كما نجد أنه من أصعب الوابحات محاولة تحبس النقص الفني لللاعبين البالغين ، بينما نجد أن الناشئ يتمكنون من إستيعاب قانون الأداء و طرق التصرف المناسبة و التعود عليها و تعد فئة الناشئين الاحتياطي الكبير لللاعبين ذوي المستوى الرفيع و لذا فإنه لزاما علينا منع رعايتهم رياضيا اهتماما كبيرا إذا أردنا أن يتحسن مستوى الأداء للاعب كرية اليد مستقبلا .

1-1 مشكلة البحث :

إن الملاحظ و المتتبع لكرة اليد الجزائرية يرى من خلال المنافسات الوطنية التقاضر، فائما بين الفرق تعدد على، رؤوس الأصابع و يرجع الباحثين و المتخصصين هذا النقص الناتج عنه ضعف مستوى كرة اليد الجزائرية إلى نقص الاهتمام بالفنان الصغرى التي تشكل شريحة واسعة و قاعدة أساسية للنهوض باللعبة و ان غياب التسلسل المنطقي للإعداد الصحيح من حيث التدرج و التكوين للاعبين الذي لا يعتمد على اختيار الموهوبين من المراحل الصغرى ، بل يتم عن الكبر يؤثر سلبا في تطور مستوى اللعبة ، حيث يجب النظر إلى إعداد الصغرى ، بل يتم عن الكبر يؤثر سلبا في تطور مستوى اللعبة ، حيث يجب النظر إلى إعداد البراعم باعتبارهم القاعدة و الاحتياطي الكبير الذي يجب أن يركز عليهم لتوجيه اللاعبين و تكوينهم أحسن تكوين للوصول بهم إلى المستوى العالمي . كما أن قلة و ندرة المراجع العلمية التي تهتم بالبناء القاعدية لجميع الصفات البدنية و الحركية و تطوير مستوى الإعداد الفني، لهذه الشريحة في كرة اليد التي تستخدم في تأمين التدريب الصحيح للبراعم و ماوليه من فناد بكونه يجري متوازيا مع النمو و النضوج العام ، و كان أيضا لقلة المدربين المتخصصين في تدريب الناشئين و عدم تبادل كبير في المستوى و إن غياب معايير اختبارات خاصة بالبراعم لإختيار اللاعبين و غياب برامج التعليم و تدريب للكبار هو نفسه مأيملا للسمار ، و عدم استخدام الموضوعية في خصوصية تكوين البراعم في لعبة كرة اليد الذي يظهر الإختيار بين القدرة البدنية على النمو و النضوج و بين متطلبات تركيز الحمل قد عكس تخلف مستوى اللعبة و تأخرها في جميع و لآيات الجزائر .
للمساعدة في دراسة و حل مشكلة البحث هذه و مراجعتها يستوجب علينا الإجابة على التساؤلات التالية :

تنمية الصفات البدنية والمهارات الأساسية لبراعم كرة اليد (10-12 سنة)

دراسة ميدانية بولاية المدية

عبد اللطيف مشته : معهد التربية البدنية والرياضية سيدى عبد الله جامعة الجزائر 3.

1- هل ان نقص الاهتمام بتكوين الناشئين راجع إلى نقص و إفتقار المدربين المختصين لهذه الفئة ؟

2- هل وجود معايير و بطارية اختبارات مختصة معتمدة لتقدير الصفات البدنية و المهاربة لهذه الشريحة السبعة من البراعم يساعد في تقدم هذه اللعبة ؟

3- هل عدم الاهتمام بتوفير برامج تعليمية و تربية خاصة بالبراعم في تمام المهارات الأساسية بكرة اليد يشكل سببا رئيسا يعرقل الإعداد الجيد للناشئين ؟

2-1 الفرضيات : إنطلاقا من الإنكال المطروح يمكن صياغة فرضيات بحثنا على النحو التالي :

1- إفتقار المدربين إلى الكفاءة العلمية في مجال تدريب البراعم أدى إلى تدني مستوى كرة اليد .

2- خفترض أن الوحدات التربوية المقترحة المعدة ستؤثر إيجابيا في تعلم و تنمية بعض المهارات الأساسية و الصفات البدنية في كرة اليد .

3-1 أهداف البحث :

أولا : إستبيان و كشف واقع تدريب البراعم في كرة اليد

ثانيا : إن إعداد بطارية اختبار و معايير خاصة للبراعم لتحديد مستويات الصفات البدنية و المهاربة .

ثالثا : إعداد معايير محددة يعتمد عليها في اختبار اللاعبيين من براعم كرة اليد .

رابعا : إعداد و حداث تدريبية في تعلم و تنمية بعض الصفات البدنية و المهارات الأساسية لكرة اليد بالنسبة للبراعم .

خامسا : التعرف على مدى تأثير الوحدات التربوية المقترحة في تعلم بعض المهارات الأساسية لعينة البحث .

2-4 مرحلة تعلم و تدريب المهارات الأساسية :

1-4-2 تمهيد :

لقد بات من المؤكد أنه بدون فعاليات فنية لا يستطيع الفريق ، كأفراد أو جماعة تالية واجبهم ، و تحقيق الفوز على الخصم ، و ليس تعلم المهارات الأساسية هدفا في حد ذاته و إنما و سيلة لتنفيذ خطط اللعب فكل خطة تتطلب عدة مهارات لتنفيذها ، و مهما بلغ مستوى الصفات البدنية للفرد الرياضي و مهما إتصف به من السمات الخلقية و الإرادية ، فإنه يعجز عن تحقيق النتائج

المرجوة مالم يرتبط ذلك كله بإتقان المهارات الأساسية في نوع النشاط الرياضي الذي يتخصص فيه.

2-4-2 الإعداد المهاري :

يقصد بالإعداد المهاري كل الإجراءات التي يضعها المدرب أو المدرسين و يقوم بتنفيذها بهدف تدريب اللاعب المهرات الأساسية و التدرج بها حتى يصل إلى أدائها بطريقة آلية مقننة تحت أي ظرف المبارزة (حنفي محمد مختار بكرة القدم للنشئين ، دار الفكر العربي القاهرة ص: 11) و تهدف عملية الإعداد المهاري إلى تعلم المهارات الحركية الرياضية التي يستخدمها الفرد في غضون المناقشات الرياضية و محاولة إتقانها و تثبيتها حتى يتمكن من تحقيق أعلى مستويات الرياضة و إتقان النام للمهارات من حيث انه الهدف النهائي لعملية الإعداد المهاري و يتأسس عليه الوصول لأعلى المستويات الرياضية (محمد حسن العلاوي : علم التدريب الرياضي ، الطبيعة الأولى ، دار المعارف القاهرة سنة 1992 ص: 57). و يرى العالم الروسي "كلوديا" أن تعلم مهارة فنية و الوصول بها إلى درجة الإتقان يتأمل ، المرور بالأطوار التالية :

- بيان الدقيق للحلقة الرئيسية و استيعابها.
- تحديد البنية الحركية .

القيام بالتصحيح المطابق لجميع العناصر المكونة للحركة لمعالجة الأخطاء

نقل تصحيح الحركات إلى الأسماء المنافية في القيادة السفلية أي يتم أداء المهمة بشكل آلي .
ـمنذجة و تثبيت الخبرة .

نلاحظ أن الأطوار الأولى مخصصة إلى مرحلة استيعاب المهارة، في حين أن الطوريين الآخرين ينبعيان على مرحلة تثبيتها و ترسخيها لدى المتعلمين ، و بما أن الحديث يدور حول ظمام الماهارة يمكن الإشارة إلى الأساليب وإلى طرائف التدريبية الممكن استخدامها لاستيعاب و تثبيت المهارات الرياضية (كلوديا ، أتوسيكي: لاعب الميدان و المضمار و طرائف التدريس ، سنة 1985 ص: 48)

-التعلم عن سلريقة التعلم .

-التعلم من خلال المحاولة (الخطأ و الصواب)

-التعلم من خلال تلقي ححسن منظمة تحت إشراف مختص

-التعلم المبرمج .

و نلاحظ أن النوعين الآخرين هما الأكثر شيوعا و نجاحا حيث يرتبطان ببعضهما بصورة متينة و فضلا عن المعلومات، الأدوات التي تتألف منها المتعلم بصورة مباشرة و كذلك من الأدوات الفنية الملائمة ، فإذا ما كانت وسائل الاتصال السريع غير ممكنة (عندما يقوم الرياضي بواجب بعيد عن المدرب مثلا) يجب استخدام المراقبة الذاتية لمتابعة صحة دقة و مفهومه للمراقبة و التقييم و تصبح المراقبة الذاتية أكثر نفعا و أجدى لو ارتبطت بصورة وثيقة بدقة و ضع و اجيبات محددة حيث يجب لا تؤدي أي حركة بدون هدف محدد و بدون مراقبة ذاتية (الزامية و تقييم ذاتي لل فعل، الحركي ، و عن خلق مثل هذه العلاقة العكسية المتميزة في وعي المتعلم إلى جانب وضع الواجبات المحددة لأي نشاط يمثلان عاملين منشطين لوعي المتعلم و يساعدانه على ضبط المهارة و يعجلان من سرعة العملية بشكل كبير و ينهضان بالمستوى النوعي لإنقاذ المهارات الفنية و خاصة في الفعاليات الرياضية المحددة (كالوديا ، أنوفسيكي : ألعاب الميدان و المضمار و طرائق التدريس مرجع سابق ص: 50)

2-5-مراحل الإعداد المهاري :

لا بد أن يضع المدرب وخاصة مدرب فرق البراعم و الناشئين أن اللاعب يمر منذ بدا تعلمه للمهارات الأساسية و حتى إنقلابها و تبنيها بثلاث مراحل رئيسية لا توجد فروق و اضحة بينهما و إنما هي متداخلة مع بعضها البعض ، و فيما يلى نوضح كل مرحلة من هذه المراحل الثلاث :

2-6-مرحلة بناء الشكل الولي لأنداء المهارة الأساسية

عن التعرف الجيد من الأولى اللاعب على مهارة جدرة وتمد أساسا على ملامة الشرح و مشاهدة التموج أو مشاهدة الأفلام التعليمية أو الصور و النماذج المختلفة حيث أنه كلما توفرت السابقة ، ارتبطت المهارة الحديثة بذهن اللاعب ، و من التصور لها و إستيعابها اسرع ، و يجزء ان يكون الشرح اللغطي و اضحا مناسبا مع المستوى الفكري لللاعبين و يجب ملاحظة تبسيط المواقف التعليمية حتى يتمكن اللاعبين من إستيعاب المهارات (مفتى إبراهيم :

الجديد في الإعداد المهاري و الخططي للاعب كرة القدم ، دار الفكر العربي ، القاهرة سنة 1996 ص : 35)

إن الحركة الجديدة التي يتعرض نموذجا لها أمام اللاعبين ، ترتبط في الواقع بحركة متشابهة لها في مسارها و معرفة بالفعل لهم ، يكون ذلك سببا إلى إكسابهم فكرة عامة عن هذه الحركة الجديدة .

ومن الطبيعي بشكل عام ملاحظة عدم القدرة على أداء الحركة في الغالب عدد اليد في ادائها او ما تشاهده من مصاحبة أخطاء سياسية في أداء الحركة الجديدة لأول مرة (كمال عبد الحليم ، زينب فهمي كرة اليد الناشئين دار الفكر العربي سنة 1977 ص : 89 .).

و يلاحظ ان الحركة الجديدة تحتاج لبذل جهد كبير و خاصة المرحلة الأولى للمارسة العملية و ينشر ذلك بعدم وجود توازن محدد بين عمليات الكف و الإثارة في المخ ، حيث تغلب عمليات الإثارة في البداية و تظهر في أقسام كثيرة مما يتزلف عليه الإثارة كثير من العضلات ، وبهذا يكون مقدار القوة المبذولة و الزاندة تسبب في حدوث التعب بسرعة ، و هذا يؤدي إلى ان الأداء يتضم بعدم الدقة الإقصاء في الملاحة (محمد عادل عرashiدي : علم النفس التجريبي الرياضي الطبعه الأولى دار الجماهيرية للنشر سنة 1986 ص : 172) و يذكر كورت مائيل حول هذه المرحلة إن جميع الأخطاء يرجع سببها إلى ان الأداء الحركي يوجد بالدرجة الأولى عن طريق دائرة تنظيم خارجية على أساس المعلومات المتأتية من النظر (كورت مائيل : التعلم الحركي ترجمة عبد العلي نصيف الطبعه الثانية و مطبعة جامعة الموصل سنة 1987 ص : 121).

2-6-1 مرحلة اكتساب التوافق الجيد لأداء المهارة الأساسية :

تبدأ هذه المرحلة عندما يصبح الناشئون قادرون على تكرار المهارات الحركية بصورةتها الأولوية حيث يصلون فيها إلى المستوى العالمي من تنافيه عما: القوى الداخلية للجسم مع القوى، الخارجيه فتنتج فيها الحركات الزاندة و لهذا يصبح التوافق و التنظيم ينسجمان و القوى المستعملة (إبراهيم و جيه محجوب . علم الحركة (التعلم الحركي) مرجع سابق ص: 60) .
ويقول أحمد بسطويسي : عن مميزات معالم هذه المرحلة قلة الأخطاء المهاريه و خلو التقنيه الرياضيه للمهارة من تلك الأخطاء الرئيسه و بذلك فذلك المرحلة أهتم مايميز هو تحقيق غرض الحركة بأقل أخطاء ممكنه (عباس

السامراني أحمد بسطوبيس طرق التدريس في مجال التربية الرياضية مرجع سابق ص : 47)

ويعلم المدرب على تحليل أداء الناشئين بإكتشاف أخطاء الأداء و التعرف على أسبابه ، و عليه أن يقدم المعلومات الفنية اللازمة من خلال تغذية راجعة مؤثرة ، وكذلك يقوم المدرب الرياضي بالتجهيز والإرشاد و إصلاح الأخطاء ، في حين يقوم الفرد الرياضي بتكرار الأداء و محاولة الإرتقاء به يستطيع الأداء و التوافق الحي ، و يجب على المدرب العمل على إكتساب اللاعب خبرات الأداء السليمة للمهارة و ذلك باختبار التمارين المناسبة التي تحقق هذا الغرض . و في هذه المرحلة يصبح تمارينات المهارة الحركية دورها كما تربط تمارينات الأداء المهاري ببعض القواعد الخططية البسيطة دورها أيضا (مفتى إبراهيم حماد : التدريب الرياضي للجنسين من الطفولة إلى المراهقة دار الفكر العربي القاهرة سنة 1996 ص : 130)

ويمكن القول أن المطلب الأساسي و الرئيسي في هذه المرحلة هو محاولة الوصول بالأداء إلى الخلو من الأخطاء حيث تترج في التقدم بالأداء المهاري الذي يجب أن يكون مناسباً لإمكانات اللاعبين و مستواهم الفني كما أنه من الضروري إعطاء أهمية خاصة لتعليم التوفيق الصحيح للحركة ، و ما ينبغي الوصول إليه في هذه المرحلة هو تحقيق العديد من المهارات الحركية في صورة توازن حركي يشكل إجمالي و من المهم بما كان في هذا الصدد أن تقوم بتدريب التلاميذ على القراءة على التوقع (كمال عبد الحليم ، زينب فهمي ، كرمة اليد للناشئين مرجع سابق ص : 91)

6-3-مرحلة الوصول إلى آلية أداء المهارة :

و تأتي بعد أن يكتسب الناشئون التوافق الجيد للمهارة و التي تتغير بارتفاع في مستوى الأداء ، و يتصرف بالسيطرة و التوافق و الانسجام ، و يرى عازولي أن للمهارة حمس خطوات رئيسية تستخدم في التعليم بهدف إنقاذ المهارة الحركية و هي :

-إنقاذ المهارة الحركية تحت الظروف المبسطة و الثابتة.

-تثبيت المهارة الحركية من خلال تغيير الإشتراطات و العوامل المحيطة بالأداء

-تثبيت الحركة بواسطه الزيادة التدريجية لتوفيت لأداء و استخدام القوة.

-تثبيت المهارة الحركية في ضل ظروف تتميز بالصعوبة .

-أداء المهارة الحركية في المنافسات التدريبية (مفتى إبراهيم حمد تدريب الرياضي للجنسين من الطفولة إلى المراهقة مرجع سابق ص: 134). عن الهدف الأساسي لهذه المرحلة هو الوصول باللاعب على أداء المهارة بصورة آلية وبصل اللاعب إلى هدف المرحلة من خلال التكرار الدائم للأداء و استخدام التمارينات المتنوعة ، وبعد أن يكتسب اللاعبون التوافق الجيد حيث يصبحون قادرين على تكرار أداء المهارة الحركية بصورة أكثر تنظيماً و الإنسانية ، و يستطيع المدرب الاستفادة من المنافسات التدريبية لاستكشاف عيوب أداء المهارات الحركية التي خلال مراحل التعلم و التدرب عليها (حنفي محمد مختار : الأسس العلمية في تدريب كرة القدم . دار الفكر العربي القاهرة سنة 1994) و تتم في هذه المرحلة مواصفات ثبيت و تعميق فهم الحركات التي تم تعلمها ، و يحث ذلك عن طريق تصحيح الحركة و التدرب عليها مع ملاحظة يكون ذلك تحت ظروف مقاربة لظروف المسابقات بصورة أساسية ، و نصل في هذه المرحلة إلى أن يتم الأداء الحركي بطريقته آلية و هذا يعني أن لا يحتاج المدرب إلى ترکيز اهتمامه على مسار الحركة بآلية صورة و إنما يوجه في هذه الحالة كل تركيزه و طاقته إلى المراكز التي يتحتها اللاعبون الآخرون ، سواء من أفراد فريقه أو من الفريق المنافس و يتم في هذه المرحلة القدرة على إيجاد في الأداء تحت الظروف المتغيرة التي يتبعها ان تكون مشابهة بقدر الإمكان لظروف المسابقات بطريقة صحيحة (كمال عبد الحليم ، زينب فهمي كرة اليد للناشئين مرجع سابق ص 92.).

2-4-الأسس الوظيفية للتحكم بالحركات :

إن عملية التحكم بالحركات تتضمن للإنسان الحفاظ على التوازن و الوضع اللازم و الملائم لجسمه و تنقل الجسم و أجزاءه بالإضافة المقرر ، و على مسافة معينة حيث يتتألف جسم الإنسان من عدد متعدد فيجب على الإنسان أن يضبط الحركة في شئ المفاصل .

و يستحيل في الاتجاه الحركي المعد بأفضل حال دون العمل المتناسق لمختلف أقسام الجهاز العصبي المركزي ، فمثلا عند ثني اليدين عند مفصل المرفق يتبع الضبط الدقيق لتوتر العضلات النشيطة و توثر العضلات القابضة على معد سواء ، و إلا تبدو الحركة غير موحجة و يقتصر الانتشار في مفصل المرفق عادة بالحركة في م宴ز المفاصل أيضا ، و يرى رياض الرواوي تطلب العمل المتناسق لمعظم عضلات اليدين و الحزام العضدي أما بالنسبة

لعضلات الرجلين والجذع هي الأخرى سوف لا تبقى خاملة لدى انتهاء اليد ، و يؤدي تغير وضع اليد التي تزحزح سرقة التقليل العام ، و لهذا السبب بالإمسافة إلى تنسيق الحركة الأساسية يقوم الجهاز العصبي المركزي كذلك بتنسيق عمل سائر العضلات لأجل الحفاظ على التوازن و عليه عند انتهاء اليد يتحرك الجسم في نفس الوقت باتجاه معاكس لإتجاه مركز التقليل (رياض على الرواوي فيسيولوجيا التدريب الرياضي مرجع سابق ص 5) عن التغيرات الوظيفية لتكيف الجهاز العصبي نتيجة لعملية التعلم الحركي و الانتظام في التدريب الرياضي تظهر التأثير الإيجابي لتحسين عمليات الاستشارة و الكف القشرة المخية الأمر الذي ينعكس على تحسين قوة العمليات العصبية و مثلاً على ذلك تلك الحركات التي تمر بها عملية التعلم للمهارة (مرحلة اكتساب التوافق الأولى مرحلة اكتساب التوافق الجيد مرحلة إتقان و تثبيت المهارة الحركية) حيث يتأسس تقسيم هذه المراحل وفق العالم بافلوف على طبيعة العمليات العصبية و ذلك على النحو التالي :

في المرحلة الأولى يتميز المخ بزراقة الاستشارات غير المطلوبة ، و هنا يعني تفوق عمليات الإثارة العصبية في بدء الأمر و الذي يؤدي إلى انتشار الإشارات العصبية في مراكز عصبية متعددة و ينتج إثارة عدد كبير من المطلوب اشتراكها في الأداء ، الأمر الذي يجعل الأداء الحركي يردد مثراً و متوراً و يرتبط بالعديد من الحركات الزائدة و الجانبية مما يؤدي إلى الحاجة المتزايدة من الطاقة و الذي يؤدي وبالتالي إلى سرعة الشعور بالتعب .

و في المرحلة الثانية يتم تثبيت المراكز العصبية من تقليل الإشارة العصبية الزائدة و ظهور عمليات الكف (أي إبطال مفعول التبيهات العصبية التي ترتبط بأداء المهارة الحركية) و وبالتالي يجري التخلص من الحركات الزائدة و الجانبية و يتحسن الأداء الحركي من خلال التدريب ، و خلال تثبيتها ، و إتقان المهارة الحركية يتم حدوث توازن ثام بين عمليات النشاط العصبي أي بين عمليات الاستشارة و الكف و التي عن طريق التدريب تحت مختلف الظروف يتم إتقان أداء المهارة الحركية من الإقصاء و حدوث التناقض بين حركات الجسم لنشاط الأعضاء الداخلية و يتسم الأداء بالأوتوماتيكي و يقل إحساس الرياضي بالتعب . (محمد حسن العلاوي ، أبو العلاء عبد الفتاح ، فيسيولوجيا الرياضة و التدريب . دار الفكر العربي القاهرة سنة 1984 ص : 74)

2-6-توصيات هامة تراعي في لأداء المهاري :

تعطي هذه الإرشادات عند بداية تحضير اللاعبين نفسيا و بدنيا قبل عملية التدريب وذلك من خلال التحضير البدني العام والخاص ، فكل مدرب طريقة خاصة به ومن الضروري على أن يقم بهذه الإرشادات والتوصيات لللاعبين التي تتمثل في مايلي :

- 1/ يجب العمل على اكتشاف الأسباب التي ينبع عنها الأداء المهاري الخاطئ للعمل على تطويرها و تصححها .
- 2/ إن انتظام و حداث التدريب و انتظام اللاعب فيها يعد عنصر هام و فعال في الإنقاء بمستوى الأداء المهاري .
- 3/ إن تخصيص فترات اللاعب كجانب تطبيقي أمر هام جدا يساهم في تطوير مستوى الأداء المهاري .
- 4/ يجب توضيح النقاط الهمة بالمهارة و أجزائها للاعبين و بكل دقة .
- 5/ يجب تحديد عدد مرات تدرار أداء المهارة بدقة في كل تمررين مستخدم أثناء الوحدات التدريبية اليومية التي يقوم بها المدرب .
- 6/ يجب أن يتاسب محتوى التسرين مع أهمية المهارة ذاتها .
- 7/ يجب مراعاة الفروق الفردية في مستوى و تنظيم المجموعات لأداء الفريق بما يتاسب مع هذا العنصر ، و ذلك من خلال التمارينات التي تتناسب مع مستوىهم من حيث درجة القوة و المساعدة و أهداف التسرين (مفتى إبراهيم: الجديد في الإعداد المهاري و الخططى، للاعب كرة القدم مرجع سابق ص: 25) كما لخص كالوديا (1985) (المبادى و القواعد التربوية لعملية تعلم المهارات الفنية في العمليات الرياضية بصورة و اضحة و جلية و التي تكونت من (6) مبادى و (18) قاعدة تربوية هي كالتالى (كالوديا أنوف斯基 : العاب الميدان و المضمار و طرائق التدريس . مرجع سابق ص : 52) .

مبادئ التعلم	الخطوات و القواعد التربوية لعملية التعلم
الوعي ثم النشاط	1- متوضِّح واجبات محددة و يشار إلى و... إل جاهـاـ نـاكـي رـعيـ
	المتعلمون أهمية النشاط الذي يقومون به
ـ تعويذ المتعلمين على الاستقلالية في العمل لإعطائهم مهام	متفردة سواء كان ذلك خلال الوحدة التدريبية أو خارجها
ـ تعليم المتعلمين صحة قيم المهنـات الموزـات عن طـريق	شرح الأخطاء و بيان طرق تفاديهـا و تقويمـها في حالة حـوثـها .
ـ إشراك المتعلمين بصفة مساعدـين للمسـاهمـة في عملية تـعلم	الأجزاء المـنـفـرـدة من الوحدـة التـدـريـبية بـهـمة حـكمـ و قـائـة الفـرق

تنمية الصفات البدنية والمهارات الأساسية لبراعم كرة اليد (10-12 سنة)
دراسة ميدانية بولاية المدية
عبد اللطيف مشته : معهد التربية البدنية والرياضية سيدى عبد الله جامعة الجزائر 3.

<p>1- هرمن التربين بصورة مثالية و استخدام مقارنات و استغلال الخبرة الحركية المكتسبة سابقاً لدى المتعلمين 2- إبراز الأطوار الرئيسية في المهارات و الحالات المركزية فيها 3- استخدام وسائل الإيضاح مثل الأشرطة المرئية و الملصقات و الرسوم وغيرها 4- باستخدام وسائل خاصة للتحكم و ضبط سلوك المتعلمين من خلال الإرشادات و الضوابط و الوسائل الفنية المتقدمة لإعلام الماءدين و سلال المراقبة الذاتية .</p>	الرسوخ
<p>1- صر اعادة القراءة المثل من السهلة و اخذها بالاعتبار عند تعلم اي مهارة رياضية 2- الاعتماد على القبليات و الخاصائق الفردية عند التعلم بالتدريج من السهل الى الصعب 3- الأخذ بالحسبان العمر و الجنس و الحالة الصحية و مستوى الاعداد العام و الخاص</p>	السهولة و الفردية
<p>1- عند حل الواجبات التدريبية يجب اعتماد مبدأ البداية من الرئيسى الى الثانوى ومن السهل الى المعقّد 2- مراعاة الترتيب و البناء و علاقه اي ميزه بالآخر هند تعلم اي مهارة اخرى 3- يجب توخي الموضوعية فيما نطلبه من المتعلمين من واجبات و مهام و كذلك عند تقييمنا لما يقومون به من اداء</p>	الانتظام و التدرج
<p>1- مراعاة ضرورة زيادة الصعوبة و تعدد التمارين و الواجبات الحركية مع العمل على زيادة حجم العمل التدريبي 2- مرافقه مدى معلم الرياضي للحمل التدريبي و التنظم العملية التدريبية و مدى مطابقة العلاقة المثلثي بين الحمل و الراحة و ما يتطلبه الواجب، من استخدام المدارك العقلية ضمن المجهول العضلي</p>	الزيادة المترفة في الطلبات
<p>1- تشجيع المهارة من خلال التكرار و الاستمرارية في التدريب، حتى ان يحدد العدد الامثل للتكرار و مدة الراحة بينية بين تمرين و آخر لمنع حدوث الإجهاد 2- إعتماد الدورية المنتظمة للإختبار و مراقبة المستوى لضمان نجاح سير العملية التدريبية</p>	تشجيع الأداء المهاري و الخططي

جدول رقم -01-

2-6-5-تعليم و تدريب المهارات الحركية الأساسية للألعاب الجماعية

من أهم حقائق فن التدريب للألعاب الجماعية انه يتوقف على الارتفاع بمستوى الناشئين للوصول بهم إلى أرقى المستويات الفنية للتفوق فاي لعنة كانت على مدى الاتقان الجيد للمهارات الحركية الأساسية لفنون اللعب باعتبارها الركيزة الأساسية لإعداد اللاعب الممتاز لذلك يجب المواضبة المستمرة على تدريبات اتقان المهارات الأساسية و إعطائها أكبر مساحة زمنية داخل برنامج التدريبات اليومية حتى لو أصبح أداء اللاعب ألياً و ممتازاً ، لأن المحافظة على درجة اتقان المهارات الصحيحة أصعب بكثير من الوصول إليها.

و يرى معظم خبراء الألعاب ان تكرار التدريب الكثير لمهارة واحدة و لفترة قصيرة في كل تدريب تساعد على زيادة تثبيت درجة اكتساب هذه المهارة أكثر أسلوب التدريب لفترة طويلة مع عدد قليل من التكرارات و قد يتضح عمليا نتيجة للخبرات الميدانية ان التدريب على مهاراتين أو ثلاث مهارات في كل تدريب بحيث يكون بينهما حامل مشتركا أو مشابه الى حد كبير في أسلوب الاداء نمثل التصريحة الصدرية او التصويب من أمام الصدر يساعد على اتقان الجيد للمهارات الحركية للعبة (مختار سالم /: مع كردة السلة لدار المعارف القاهرة سنة : 1994 من : 50)

إلى درجة عالية من الانجاز و الفعالية (منير حرجيس ابراهيم : كرة اليد للجميع . الطبيعة الرابعة . دار الفكر العربي مدينة نصر سنة 1994 من : 86)، و مهارات كرة اليد تميز بأنها متراقبة لا يمكن الغسل بين الجزيئات المكونة لها و كذلك تحتوي على العديد من الاستجابات الحركية المتواترة للتغيرات غير الخارجية من المنافس لأن اللاعب داخل الملعب يقوم بالاداء في ظروف ينسحب التباينات محددة لإداته حيث ان خطط اللعب في كرة اليد تميز بمتعدد و تنوع المتطلبات المهرانية المطلوبة لتنفيذها .

إن الأداء الحركي المنفرد أو المركي في كرة اليد يتميز بشكل و باستخدامات متعددة يختلف كلها عن الآخر من حيث أسلوبه ، الأداء و تقويت استخداماته و الهدف منه .

و من خلال المفاهيم عن طبيعة الأداء المهاري في كرة اليد نجد انه عند تعليم و تدريب كرة اليد يجب ان يوجد في الإعتبار هذه المفاهيم ، و زوج ، على المعلم و المدرب أن يدرك هذه المفاهيم و ان يعرف كيف يضعها في أداء ، و روريه من خلال تدريبات موجهة و مساعدة بشكل يحقق الأهداف التي يسعى لتحقيقها (ياسر دبور . كرة اليد الحديثة . منشأة المعارف ، الإسكندرية سنة 1997 من : 21).

2-6-6- اتقان الأداء المهاري في كرة اليد الحديثة :

كثير من الصالحيات البدنية المرتبطة بالأداء تختفي درجتها عند الانقطاع عن التدريب لمدة ما بين 6 - 8 أيام و كذلك تتأثر خطط اللعب حيث أنها يمكن ان تتفسى أو تتلاشى بمجرد الوقت ، أو تظير خطط بديلة و مؤثرة و تحل محل الخطط الجديدة و لكن الذي لا يزول بسهولة هو المهارات الخاصة للعبة حيث إنها عندما يكتسبها اللاعب و يتقنها يكون من الصعب زوالها ، لذلك فهي تعتبر أقصى استئثار لكل المجهودات المبذولة حاليا هي محاولة ملحة سواء كان من خلال الأبحاث العلمية او المناقشات و المؤتمرات التي يعقدها المهتمون بمجال كرة اليد ، و هي عملية دمج التدريبات الخاصة بتدريب الصالحيات البدنية مع الأداء المهاري اي صياغة التدريبات البدنية في اتجاه الأداء المهاري باستخدام الكرة في نفس الوقت ، لأن اللاعب المتميز مهاريا هو اللاعب المتميز خططيا و عند الارتفاع بمستوى الأداء المهاري يجب ان يرتكز على سرعة الأداء في كل شيء . حيث أن كرة اليد الحديثة بدأت مثل كرة السلة في سرعتها سواء كان في الهجوم الخاطف بتنوعه السريع او في مرحلة بناء الهجوم من المرماز او في مرحلة إنهاء الهجوم سواء كان باستخدام الإمكانيات الفردية او من خلال تكونين ثانوي او أكثر من ثانوي (يسار دبور نفس المرجع ص : 226)

2-6-7- لمحة تاريخية عن لعبة كرة اليد

تتغير كرة اليد اللعبة الحديثة بالنسبة للألعاب الكبيرة الأخرى، التي ظهرت في النصف الثاني من القرن التاسع عشر حرجت الوجود خلال الحرب العالمية الأولى 1914-1918 وقد اجمع الخبراء و المؤرخون ان الفضل في بحث و نشر هذه اللعبة يعود مدرس التربية الرياضية الألماني (ماكس هيزر) و الذي قام بوضع قواعد اللعبة و قام الباحث كارل شيلتر مدرس في المعهد العالي للتربية الرياضية في برلين بإدخال مادة كرة اليد ضمن برنامج المعهد ، كما تتضمن أكثر من خلاص هاكل تمثلت في الاتحادات منها

الاتحاد الدولي للهواة 1926 بمدينة لاهاي بهولندا

الاتحاد الدولي لكرة اليد 1946 بمدينة كوبنهاغن

أما على المستوى العربي فقد مارس أول دولة عربية تمنت كرة اليد (كمال عبد الحليم ، زياد ، فهمي) كرة اليد لانشئين مرجع سابق ص: 16 (في حين دخلت اللعبة في بلادنا الجزائر سنة 1942 وقد تأسست الفدرالية الجزائرية لكرة اليد بعد الاستقلال في 24 جانفي 1963 وقد انضمت 1964 الى الفدرالية الدولية لكرة اليد و قد شارك الفريق الوطني الجزائري في كل بطولات العالم منذ 1981

2-8- تعريف كرة اليد تعتبر كرة اليد من احدث الألعاب الكبيرة التي استخدمت فيها الكرة حيث تنسق بالملائمة المستمرة و التركيز و الاستعداد

ال دائم و تمتلي بالتغيير المستمر بالأحداث الفردية و الجماعية و ضرورة احتمام اللاعبين للتمتع بنشوة الفوز و الرغبة في رفع مستوى الأداء و الحفاظ عليها و يمكن اعتبار لعبة كرة القدم وسيلة ناجحة لتنمية اللاعب على التفكير و التصرف الجماعي و توفر لها وسائل ممتازة تساعد على تربية الطفل و اللاعب على الإعتماد على النفس حيث يطرأ كل لاعب أثناء المباراة إلى أن يتخاذ بنفسه قراراته السريعة و المناسبة لكل موقف من المواقف معتمدا في ذلك على نفسه و لكرة اليد أهمية كبيرة في تكوين الشخصية حيث تتمي في لعبها قوة الإرادة و الشجاعة و العزيمة و التصميم و الأمانة بوجه خاص

7 مجالات البحث

7-1 المجال الزمني :

ا- أجريت الدراسة المسحية في الفترة الزمنية الواقعة ما بين جانفي إلى عاية فيفري 2009 و تمثلت إعداد الاستمارة ثم عينة على البحث المسحي و تم

جموع

ب- يتم إجراء اختبارات تجريبية في الفترة الزمنية الواقعة ما بين 17/02/2009 و 19/04/2009 و الجدول رقم 02 يوضح المجال الزمني لإجرائها

الاختبارات البعدية		الاختبارات القلبية		التقويت	عينة البحث
الاختبارات الم Mayer	الاختبارات البدنية	الاختبارات الم Mayer	الاختبارات البدنية		
2009/04/19	2009/04/16	2009/02/19	2009/02/17	14 سا 18 سا	المجموعة التجريبية 01
2009/04/19	2009/04/16	2009/02/19	2009/02/17	17 سا 18 سا	المجموعة التجريبية 02
2009/04/19	2009/04/16	2009/02/19	2009/02/17	17 سا 18 سا	المجموعة التجريبية 03
2009/04/19	2009/04/16	2009/02/19	2009/02/17	17 سا 18 سا	المجموعة الضابطة

الجدول رقم (02)

7-2 المجال المكاني :

أ- وزعت الاستمارة الإستبيانية على المدربين في أماكن تدريبياتهم في مختلف بلديات ولاية المدية

-أجريت جميع الاختبارات البدنية و المهارية و تطبيق الوحدات التدريبية

بالملاعب التالية :

ملعب أولمبي المدية

-أجريت جميع الاختبارات البدنية و المهارية و تطبيق الوحدات التدريبية

بالملاعب التالية :

الملعب الأولمبي المدية ،ملعب بلدية عين يوسف، القاعة المتعددة الرياضيات

قصر البخاري، ملعب بلدية البرواقية و هي الملاعب الخاصة بفرق عينات

البحث

7- التجربة الاستطلاعية

تعتبر التجربة الاستطلاعية إحدى الطرق التمهيدية للتجربة المراد القيام بها و

ذلك من أجل الوصول إلى أحسن طريقة لإجراء الاختبارات التي تؤدي دورها

للحصول على نتائج صحيحة و مضبوطة حتى يكون لطلاب فكرة عن إمكانية

توفير العتاد الرياضي اللازم و منه إعداد أرضية جيدة للعمل و بناءاً على ذلك

قام الطلاب ببيان ثلاثة استمارات إستبيانية للمدربين مساعدين لفرق برامع

كرة اليد المشاركين ضمن بطولة الولاية لولاية المدية

اما فيما يخص الاختبارات البدنية و المهارية تم إجراءها على عينة تتكون من

15 لاعب من فريق شباب قصر البخاري وهو من ضمن فرق البراعم التي

تشترك في بطولة ولاية المدية

8- الأسس العلمية لل اختبار

8- يقصد بثبات الاختبار هو ان يعطي الاختبار نفس النتائج إذا ما أعيد على

نفس الأفراد و في نفس الظروف(يقدم عبد الحفيظ: الإحصاء و القياس في علم

النفس التربوي ديوان المطبوعات الجامعية سنة 1993 ص 01:)و منه

نستخلص أنه إذا قام الطالب بتطبيق الاختبار الأول على عينة ما تم أعيده هذا

الاختبار تحت نفس الظروف وجب تحقيق نفس النتائج قام الطالب باستخدام

معامل الإرتباط البسيط و بعد الكشف في جدول الدلالات لمعامل الإرتباط عند

مستوى الدلالة (0.05) و درجة الحرية 14 و جد أن القيمة المحسوبة لكل

اختبار هي أكبر من القيمة الجدولية هي (0.49)(مما يؤكد بأن الاختبار تتمتع

بدرجة عالية من الثبات كما هو موضح في الجدولين (03.04)

صدق الاختبار

من أجل التأكيد من صدق الاختبار استعملنا باعتباره أصدق الدرجات التجريبية

بالنسبة للدرجات الحقيقة و الذي يدل على بحسب الجذر التربيعي لمعامل الثبات

للختبار وقد تبين ان اختبارات تتمتع بقدرة صدق عالية .

موضوعية الاختبار ان بطارية الاختبار المستخدمة سهلة وواضحة الفهم و غير قابلة للتأويل، إن الاختبار ذو الموصووية الجيدة هو الاختبار الذي يبعد الشك و تم استعمال الاختبارات التي تستخدم الوحدة التدريبية ، فعملا اختبار السرعة و اختبار تنطيط السرعة يكون ضمن أهداف الوحدة التدريبية.

معامل الصدق	معامل ثبات الاختبار	معامل الإرتباط برسون الجدولية	مستوى الدلالة	درجة الحرية	حجم العينة	
0.93	0.88	0.49	0.05	11-1	15	1- جرى 30 ستر (الثانية و أجزاءها)
0.90	0.81					2- الجري المكوكى (4*9 متر) (الثانية و أجزاءها)
0.94	0.90					3- القفز العمودي بمنتصف و أجزاءه (الستينيمتر و أجزاءها)
0.93	0.87					4- جرى 6 مقاييس متر (المتر)

الجدول رقم (03) : يبين الثبات و الصدق لبطارية الاختبارات البدنية

معامل الصدق	معامل ثبات الاختبار	معامل الإرتباط برسون الجدولية	مستوى الدلالة	درجة الحرية	حجم العينة	
0.94	0.90	0.49	0.05	14-1	15	1-التمرير على الماءطن
0.91	0.84					2-التنطيط لمسافة 30 متر (الثانية و أجزاءها)
0.84	0.71					3-التنطيط المنعرج الثانية و أجزاءها
0.93	0.88					4-التصوير ن
0.90	0.82					5-الرمي لأصول مسافة المتر

تنمية الصفات البدنية والمهارات الأساسية لبراعم كرة اليد (10-12 سنة)

دراسة ميدانية بولاية المدية

عبد اللطيف مشته : معهد التربية البدنية والرياضية سيدى عبد الله جامعة الجزائر 3

الجدول رقم (04) يبين معامل الثبات و المصدق لبطارية الاختبارات المهارية

ومواصفات مفردات الاختبارات البدنية :

* الاختبار الأول : ركض مسافة 30 مترا

- الفرض من الاختبار : قياس السرعة الانتقالية لللاعب

- الأدوات : مضمار الجري ، رسم ، البداية و النهاية لمسافة 30 مترا ، ساعة توقيت الصافرة .

- الإجراءات : يقف اللاعب عند خط البداية و يأخذ وضع الإستعداد العالي للركض ، عند سماع الصفاراة يجري اللاعب بأقصى سرعة حتى يجتاز خط النهاية ، يسجل فريق العمل المخصص زمن عدو اللاعب

حساب الدرجات : تعطى للاعب محاولاتين و يسجل أحسن زمن (قاسم المندلاوي شامل كاتب : الاختبارات و القياس و التقويم في التربية الرياضية مطبعة التعليم العالي الموصل سنة 1989 ص 79)

* الاختبار الثاني : الوثب العمودي من الثبات .

- الغرض من الاختبار : قياس القوة المتميزة بالسرعة لعضلات المادة لمقابل الكاحل و الورك

- الأدوات : مضمار قفز ، شريط قياس معلق اللوحة

- الإجراءات : يقف اللاعب باستقامة مواجهة للوحة المدرجة ، حيث تكون القدمان متبنان على اللوحة أصبعه الوسطي ، و يستدير على الحذاء بحيث تكون اللوحة المدرجة بجانبه تماما . و بدون تحريك القدمين أو أخذ خطوة قبل القفز يقوم اللاعب بثنى الساقين تماما ، ثم يقفز عاليا و يلمس اللوحة بأعلى نقطة ممكنة (الشكل رقم 04)

حساب الدرجات : تعطى للاعب ثلاث محاولات و تسجل له أفضل محاولة .

* الاختبار الثالث : قياس مستوى سرعة الأداء بدون كرة ، و هو يعطي صورة عن المستوى الرشاقة و المرونة .

- الأدوات : شخصان بينهما مسافة 9 مترا ، ساعة توقيت ، الصافرة .

- الإجراءات : يقوم اللاعب بالجري بأقصى سرعة من الشخص الأول إلى الشخص الثاني ذهابا و إيابا (04 مترات) محاولا قطع المسافة في أقصر وقت ممكن .

- حساب الدرجات : تعطى محاولة واحدة فقط و يسجل الزمن المحقق بالثانية (الشكل رقم 5)

- الاختبار الرابع : اختبار الجري لمدة 05 دقائق
- الغرض من الاختبار : قياس التحمل العام لللاعب
- الأدوات : ملعب كرة يد مقاييس (*) ، ساعة توقيت ، الصافرة .
- تم وضع شواخص في أركان أرضية الملعب لضبط المتغيرات الإجرائية للبحث و زيادة في دقة النتائج المحصل عليها

9-1 تحليل بناء الوحدات التدريبية المقترحة :

إن الوقت الإجمالي للوحدة التدريبية هو 75 دقيقة ، ويتوقف بناؤه و ملته على طبيعة و نوع الأهداف الإجرائية و الوحدة عدد الوحدات التدريبية المطبقة خلال مدة شهرين هي 24 وحدة إضافية إلى وحدتين لاختبارات القبلية ، و وحدتين لاختبارات البعدية ، و هي متسلوقة لجميع عينات البحث التجريبية و الضابطة .

- الحجم الزمني للوحدات التدريبية المقترحة :

- عدد الوحدات التدريبية المقترحة 24 وحدة ، زمن الوحدة الواحدة 75 دقيقة .

الزمن الإجمالي : $75 \times 24 = 1800$ دقيقة

زمن الوحدة الواحدة 75 دقيقة نفرض أن هذا يقارب 100 %

القسم التحضيري ← 25 % الجزء الإداري ← 3% ← جزء الامتحان ← 22%

القسم الرئيسي ← 65%

القسم الخاتمي ← 10%

وبهذا فإن الزمن المخصص لكل جزء من الأجزاء الثلاثة للوحدة الواحدة يحسب بالشكل التالي :

القسم التحضيري : 625%

الوحدة الواحدة 75 د ← 100%

س ← 25%

$$س = 19 = \frac{25 \times 75}{100}$$

زمن القسم التحضيري للوحدة الواحدة = 19 د

تنمية الصفات البدنية والمهارات الأساسية لبراعم كرة اليد (10-12 سنة)

دراسة ميدانية بولاية المدية

عبد اللطيف مشته : معهد التربية البدنية والرياضية سيدى عبد الله جامعة الجزائر 3.

$$\text{الزمن الإجمالي للوحدات للقسم التحضيري} = 456 = 24 \times 19$$

الجزء الإداري: %3

$$\frac{\% 100}{100} \leftarrow 75$$

$$\frac{3 \times 75}{100} = 2.25 \leftarrow \% 3 \leftarrow \frac{2}{100}$$

زمن الجزء الإداري في القسم التحضيري في الحصة الواحدة هو 2 د و الزمن الإجمالي :

$$48 - 24 \times 2$$

جزء الامتحان: % 22

$$\frac{\% 100}{100} \leftarrow 75$$

$$\frac{22 \times 75}{100} = 16.5 \leftarrow \% 22 \leftarrow \frac{16.5}{100}$$

زمن القسم الرئيسي هو 49 د بينما الزمن الإجمالي لـ 24 وحدة = 168 د

النسبة المئوية %		الزمن (الدقائق)		المراحل	
25	3	19	2	الجزء الإداري	التحضيرية
	22		17	جزء الامتحان	
65		49		الرئيسي	
10		7		الختامية	

الجدول رقم (05): يمثل الحجم الزمني و النسبة المئوية للحصة الواحدة

النسبة المئوية %		الزمن (الدقائق)		المراحل	
25	3	156	48	الجزء الإداري	التحضيرية
	22		408	جزء الامتحان	
65		49		الرئيسي	
10		7		الختامية	

الجدول رقم (06) : يمثل الحجم الزمني و النسبة المئوية لـ 24 حصة .

بعد ذلك تم إجراء الاختبارات البعدية على نفس الفرق أي العينة التجريبية و الضابطة وقد استخدم العطاء، نفس بطارية الاختبارات المستعملة في الإختبار القبلي ، وذلك بالحافظة على نفس الشروط و نفس المكان و نفس الأدوات و نفس الوقت وقد تمت الاختبارات البعدية في يومين متتاليين تم في اليوم الأول إجراء الاختبارات البدنية و في اليوم الموالي تم إجراء الاختبارات المهارية في الفترة المسائية و هي نفس ظروف الإختبارات القبلية .

10-الدراسة الإحصائية :

-1 عرض و تحليل و مناقشة نتائج البحث :

1-1 عرض و مناقشة نتائج الاستمرارة الاستثنائية :

المحور الأول : المعلومات الشخصية

السؤال الأول : و المتعلق بمعرفة الدرجة التأهيلية في التدريب لمدربى البراعم في البطولة الولاية .

فقد تبين من الجدول أن الدرجة التأهيلية للمدربين كانت تنسن مختلفة فالنسبة للمدربين الحاصلين لشهادة تقني سامي في الرياضة كانت النسبة 16.66% في حين أن النسبة 8.33% تضمن مدربين ذوي درجة تأهيلية، ليسانس في التربية البدنية و الرياضة (أستاذ التربية البدنية للتعليم الثانوى) أما بالنسبة المئوية 8.33% فشملت أسلاتة في التربية البدنية للطور الثالث كما كانت نسبة المدربين ذوي شهادة التدريب درجة أولى 25% أما أعلى نسبة فشملت مدربين كانوا لاعبوا سابقين وقدرت بـ 41.66%

لاعب سابق	شهادة في التدريب			أستاذ التربية البدنية للطور الثالث	أستاذ التربية البدنية للتعليم الثانوى	تقني، سامي في الرياضة	مستشار في الرياضة	العدد
05	0	0	03	01	01	02	0	
41.66	0	0	25	8.33	8.33	16.66	0	النسبة المئوية %

تنمية الصفات البدنية والمهارات الأساسية لبراعم كرة اليد (10-12 سنة)

دراسة ميدانية بولاية المدية

عبد اللطيف مشته : معهد التربية البدنية والرياضية سيدى عبد الله جامعة الجزائر 3.

الجدول رقم (07) : يوضح الدرجة التأهيلية في التدريب لمدرب البراعم في البطولة الولاية

وتبين لنا من الشكل أن أعلى نسبة منوية حققها الاستبيان هي للمدربون بدون شهادة تأهيلية ويلي بعد ذلك مدربون ذوي درجة تأهيلية درجة أولى في حين أن أدنى نسبة منوية حققها المدربون الحاصلون على شهادة الليسانس في ت - ب- ر و المدربون الأستاذة في التربية للطور الثالث .

و مما تقدم تعكس النسبة الكبيرة من المدربين الذين ليس لديهم التأهيل العلمي الذي يتطلبه التدريب و الذين يعتمدون في الأغلب على الخبرات السابقة و التي هي قطعا غير كافية بينما تشكله نسب المدرسين الحاصلين على شهادة الليسانس أدنى نسب مما يعكس ضعف المستوى التقني للتدريب .

- أت ث : أستاذ التربية البدنية للتعليم الثانوي .

- أت ب ط3 : أستاذ التربية البدنية للطور الثالث .

- ت ر : تقني سامي في الرياضة .

- ش ت : شهادة التدريب درجة ١ .

- لا م : لاعب سابق .

١٠-١ عرض و تحليل و مناقشة نتائج المنهاج التجاري:

عرض و تحليل و مناقشة نتائج الإختبار القلي :

نتائج التكافؤ و التجانس :

* اظهرت نتائج الإختبارات القبلية للتجانس و التكافؤ بالمتغيرات البدنية و المهارية بين جميع عينات البحث الرئيسية بواسطة تحليل التباين (المجموعات التجريبية الثلاثة و الضابطة)، و التي كان يرمي من خلالها معرفة هذا التجانس بين العينات لارجاع الفروق في الدلالات او في النسب المنوية للتقدم في الإختبارات البعدية على القبلية (التحصيل) على العامل التجاري .

الدلالـة الإحصـائية	F	المحسـوبة F	الجدولـة F	درـجة الحرـية	الإختـبارات
غير دال إحصائيا	0.40	2.89	52.3	-	1-جري 30 متر
غير دال إحصائيا	1.80				2-الوثب العمودي
غير دال إحصائيا	0.31				3-الجري المكوكى
غير دال إحصائيا	2.61				4-الجري لمدة 5 دقائق
غير دال إحصائيا	0.27				5-التمرير على الحافظ
غير دال إحصائيا	0.05				6-التنطيط بالكرة 30 م
غير دال إحصائيا	0.70				7-الجري المنعرج بالكرة
غير دال إحصائيا	0.30				8-التصوير على المرمى
غير دال إحصائيا	0.39				9-الرمي لأنعد مسافة

الجدول رقم (08) : يبين قيمة F المحسوبة في الإختبارات البدنية و المهارـية
 القـبلـية ، عند مستوى الدلـالة 0.05
 من خـلال الجـدول: أن المـجمـوعـات متـجـانـسـة في كل الإختـبارـات الـبدـنية و
 المـهـارـية حيث بلـغـت قـيمـة F عـلـى التـوـالـي: 0.27-2.61-0.31-1.86-0.4-
 0.39-0.70-0.05 و هي أصـغرـ من قـيمـة F الجـدولـية التي تـقدـرـ بـ
 2.89 و هذا عند المستوى الدلـالة 0.05 و درـجة الحرـية (52.3) وهذا يـدلـ
 عـلـى مدى تـجـانـسـ عـيـنـةـ الـبـحـثـ في هـذـهـ الإـخـتـبارـاتـ و يتـضـحـ لـنـاـ مدىـ التـجـانـسـ
 المـوـجـودـ في عـيـنـةـ الـبـحـثـ في هـذـهـ الإـخـتـبارـاتـ الـبـدـنيةـ وـ المـهـارـيةـ القـبـلـيةـ منـ خـلالـ
 السـكـلـينـ الـبـيـانـيـنـ التـالـيـ .

10-02- رسم تمثيل إتجاه النتائج لجميع عينات البحث التجريبية و العينة الضابطة في الاختبارات البدنية و المهاريه ، و إظهارها جميعاً لفروع إحصائية ، إلا أن قيمة التحصيل تبقى أفضل للعينات التجريبية التي حققت نسب عالية في التقدم مقارنة بالضابطة .

10-03- أن منهجية الإعداد البدني و المهارى ، التقليدي و الوحدات التربوية المطبقة من قبل عينات البحث التجريبية غير متكافئة في تعلم و تدريب المهارات الأساسية، وأفضل النتائج المتحصل عليها كانت نتيجة تأثير الوحدات التربوية .

10-04-أن إعداد درجات معيارية بدنية و مهارية للاعب كرة اليد من البراعم يساعد في تقدم اللعبة

1] مقابلة فرضيات البحث بالنتائج المستخلصة :

بعد أن استخلصنا الاستنتاجات من خلال تحليل و مناقشة النتائج ثم مقارنتها بفرضيات البحث وكانت كالتالي :

الفرضية الأولى : و التي افترضنا فيها أن من الأهداف الرئيسية في تدريب إعداد اللاعبين راجع إلى إفتقار و نقص في الكفاءة العلمية في مجال التدريب لمدربين فرق البراعم و لإثبات هذه الفرضية إتضح لنا من الجدول رقم (07) أن نسبة معنيرة من المدربين ليس لديهم ما يؤهل للإشراف على الفرق مما يدل على أن معظم المدربين لا يعتمدون على أسس علمية صحيحة لبناء وحدات تدريبية منتظمة في تعلم و تطوير الجوانب البدنية و المهاريه للاعبين و هذا ما أثر سلباً على تكوين و إعداد لاعبين جيدين و هذا ما يجعلنا نقول ان هذه الفرضية قد تحققت .

الفرضية الثانية : و هي أن الوحدات التربوية المستخدمة قد حققت أثراً إيجابياً في تعلم بعض المهارات الأساسية للاعبين و النتائج المتحصل عليها خلال الفرق

بين اختبارات القبيلة و البعدية قد أوضحت مدى اهتمام الباحثون من خلال النتائج التي توصل إليها خلال هذه الدراسة و التي أعطت لفرضية المعتمدة صدقًا و موضوعيا ، حيث أكدت نتائج الاختبارات البدنية و المهارية على أن هناك فروق معنوية بين الاختبارات القبيلة و البعدية و هو لصالح الاختبارات البعدية لجميع اختبارات المعتمدة.

بمقارنة المجموعة الضابطة بالمجموعات التجريبية فنرى بأن المجموعات التجريبية قد حققت أحسن النتائج و عليه فإن الوحدات التدريبية المستخدمة قد أثرت إيجابيا على تعلم بعض المهارات الأساسية ، و عليه يمكن القول أن فرضية البحث الثانية قد تتحقق.

12-الوصييات:

يوصي الباحث على ملابسي :

-الاهتمام و تهيئة كل الظروف و إمكانات، اتملاوير تقنيات لعبه كرة اليد أثناء عملية التدريب

-الاهتمام بالناشئين بالتركيز على تعليم الجيد عن طريق تقديم وحدات تدريبية تخص الجوانب البدنية و المهارية و تنفيذها في خطة اللعب .

-إتباع الطرق و الوسائل العلمية الحديثة في عداد بطاريات اختبار لجتماعي مهارات الأساسية .

-موضوع برامج التعليمية و التدريبية المناسبة لمستوى و قدرات و اعمار اللاعبين.

-التاكيد على أن يكون هدف الوحدة التدريبية لا يتضمن الكثير من الواجبات و الهدف و محاولة التركيز على هدف او هدفين على الأكثر بضمان الارتفاع بالحالة التدريبية للبراعم .

تنمية الصفات البدنية والمهارات الأساسية لبراعم كرة اليد (10-12 سنة)

دراسة ميدانية بولاية المدية

عبد اللطيف مشته : معهد التربية البدنية والرياضية سيدى عبد الله جامعة الجزائر 3.

ضرورة رفع القدرات المعرفية للمدربين في مجال التدريب الرياضي الحديث عن طريق المشاركة في الملتقيات العلمية ، و التربصات و الندوات لتحسين قدراتهم و مؤهلاتهم من الناحية العلمية و العملية ، في تدريب الفرق الجزائرية و بالتالي للرفع من مستوى هذه اللعبة ، خاصة سعد البراس و الناشئين الذين يعتبرون الناشئين الذين يعتبرون القاعدة التي تتمي المواهب و تطورها .

ضرورة اهتمام بذلة البراعم عن طريق التعلم و التدريب على المهارات الأساسية و التأكيد على المدربين بتقديم النصائح الكافية لتعلم المهارة بصورةها الصحيحة

-اعتماد الوحدات التربوية المستخدمة منه قبل الطالب لوحدة أساسية للتعلم و التدريب على المهارات الأساسية لدى هذه الفئة .

-اعتماد بطارية الاختبارات المعدة من قبل الطالب بالتحقيق أغراض الاختبار و القياس للبراعم في كرة اليد .

-اعتماد الدرجات المعيارية لعينة البحث التجريبية (المعايير) في اختبار و تقييم لا عني كرة اليد من البراعم .

الخلاصة :

ان تطور وتحسين نتائج كرة اليد مر هون بمجال التدريب الرياضي الحديث الذي يعتمد على أسس علمية و هذا للرفع من مستوى الإنجاز الرياضي و إعداده وتكوينه وفق عما ، مخطط و بمنهجية علمية هادفة و متزنة كما أن الأداء المهاري في كرة اليد هو العامل الأساسي في تحسين قدرة أداء اللاعب و الذي يتوقف عليه تقدير قيمة اللاعب الفنية ، و لذلك فإنه من الواجب المدرب الاهتمام الشديد بتدريب و تعليم اللاعبين على حصة و دقة الأداء المهاري العالي تحت أي ظرف من ظروف المباريات و ذلك من خلال الطرق من هذا المنطلق جاء موضوع بحثنا هذا بهدف إلى تحديد أسباب تدني مستوى

اللاعبين و إيجاد الحلول لها بصياغة وحدات تدريبية تسمح بالتعليم و شملت أولا الدراسة المسحية التي مسحت 12 مدرسا و أثبنت نتائج هذه الدراسة ان هناك نسبة عينة البحث تضمنت 56 لاعبا م分成 الى أربع فرق ، ثلاثة منها كعينة تجريبية و واحدة كعينة مثابطة ، و بعد اجراء الاختبارات البدنية والمهارية و التي تم التركيز عليها في بحثنا هذا تبين لنا و جود فروق معنوية بين الاختبارات القبلية والاختبارات البعدية ، و هي لصالح الاختبارات البعدية، كما ان المجموعات التجريبية قد حققت احسن متوسط حسابي في كل الاختبارات مما يؤكد فعالية الوحدات المقترنة و الآخر الإيجابي في تعلم بعض الصفات المهارية لدى العينة التجريبية .

ملخص:

تهدف هذه الدراسة الميدانية من خلال هذه الورقات المعروضة الى الوقوف على ابرز الصفات البدنية و المهارات الاساسية القاعدية في لعبه كرة اليد عند الفئات الصغرى و إعتمادا ماي بعمن الاختبار التي تم إجراؤها على هذه الفئة و التي تمثل شريحة و قاعدة أساسية إذا تم الإعتماد بها لستطيع النهوض بهذه الرياضة الى احسن مما هي عليه في بلادنا، فهو لاء البراعم يعتبرون خزاننا و فيرا للفئات الكبرى و بالأحرى رياضة المستوى العالى ، الذين سيمثلون احسن نخبة من اللاعبين في المستقبل و ذلك على المستوى الوطنى و الدولى حتى نستطيع تمثيل بلادنا في المحافل و الملتقيات القارية احسن تمثيل و ليس ذلك بعيد .

- حنفى محمد مختار "كرة القدم للناشئين" دار الفكر العربي ، القاهرة بدون سنة.
- محمد حسن عاوي "علم التدريب الرياضي" الطبعة الأولى ، دار المعارف القاهرة سنة 1992 .

- كالوديا أنوفوسكي "ألعاب الميدان و المضمار و طرائق التدريس" سنة 1985.
- مفتى ابراهيم "الجديد في الإعداد المهاري و الخططي للاعب كرة القدم" دار الفكر العربي القاهرة سنة 1994
- كمال عبد الحليم ، زينب فهمي "كرة اليد للناشئين" ، دار الفكر العربي سنة 1977
- محمد عادل راشدي "علم النفس التجريبي الرياضي" الطبعة الأولى الجماهيرية الليبية للنشر سنة 1986 .
- كورت ماتيل "التعلم الحركي" ترجمة عبد العلي نصيف ، طبعة الثانية ، مطبعة جامعة الموصل بغداد سنة 1987 .
- إبراهيم وجيه محجوب "علم الحركة" دار الكتاب للطباعة و النشر جامعة الموصل بغداد سنة 1989.
- عباس السامراني أحمد سلطون "طرق التدريس في مجال التربية الرياضية" ، دار الطباعة و التحرير جامعة الموصل سنة 1984 .
- حنفي محمد مختار "الأدلة العالمية في تدريب كرة القدم" دار الفكر العربي القاهرة سنة 1994.
- محمد حسن العلاوي ، أبو العلاء عبد الفتاح "فيسيولوجيا الرياضة و التدريب" دار الفكر العربي القاهرة سنة 1984 .
- سختار سالم "مع كرة اليد" دار المعارف القاهرة سنة 1994
- منير جرجيس إبراهيم "كرة اليد للجميع" الطبعة الرابعة دار الفكر العربي القاهرة سنة 1994 .
- ياسر دبور كرة اليد الحديثة منشأة المعارف الإسكندرية سنة 1997

- مقدم عبد الحفيظ "الإحصاء و القياس في علم النفس التربوي" ديوان مطبوعات الجامعية سنة 1993 .
- قاسم المندلاوي ،شامل، كاتب "الإختبارات القياس و التقويم في التربية الرياضية" مطبعة التعليم العالي الموصل سنة 1989 .
- محمد عثمان "العمل التدريبي و التكيف" ، دار الفكر العربي القاهرة سنة 2000 .
- Bayer (C) << l'enseignement des jeux sportif collectif>> edition vigot paris 1995
- Bayer (C) <<hanball la formation du joueur >> ed vigot paris 1983 .
- Bayer (C) <<hanball pschomotric >> ed paris 1984
- Briksi et les autres << technique d'évaluation psychologique des Athlètes >> imprimerie de paris sportif 1990.
- Domhoff Martin , Habil << l'éducation physique et sportif... >>
OPU Alger 1993.